(様式1) 新規評価総括表

事業種類	ため池の整備等	事業名	県営農村地域防災減災(ため池の補強)	
------	---------	-----	--------------------	--

農政部 農地整備課

														AREACHT ARE DIE MILITAR				
番号	市町村名	(ふりがな) 箇所名	事業概要	全体事業費 (千円)	H27年度 事業費 (千円)	完了 予定 年度	必要性		箇 所 効率性		計画熟度	総合評価	部意見	行政改革課意見	現地調査	申請	採択	備考
1	東御市	は、 きょわおいけ 四ツ京大池	ため池改修工 N=1箇所 (堤体改修 L=167m 洪水吐工 L=20.6m)	95,000	8,000	H30	В	Α	Α	Α	Α	А	災害発生時の下流域への被害が想定されるころから、これを未然に防止するために、早急な対策工事が必要である。	堤体からの漏水が見られ、耐震調査で安全性が確保されないことが判明した。保全対象に人家、農地があることから、重要性、緊急性が認められる。		0	0	
2	塩尻市	みどり潮	ため池改修工 N=1箇所 (堤体工 L=96m 洪水吐 L=176m)	590,000	24,000	H32	A	Α	Α	Α	Α	A		耐震調査の結果、地震時に堤 体が不安定になることが判明 した。貯水量が多く、下流への 影響も大きいことから、重要性 が高く、必要性、緊急性も認め られる。	0	0	0	
3	長野市	あたかわなおいけ 浅川大池	ため池改修工 N=1箇所 (洪水吐 L=27.5m 取水施設 一式)	194,000	5,000	H31	В	Α	Α	Α	В	А	災害発生時の下流域への被害が想定されるころから、これを未然に防止するために、早急な対策工事が必要である。	調査の結果、水位急降下時に 堤体が不安定なることが判明 した。下流への影響も大きいこ とから、重要性、緊急性が認め られる。		0	0	
	合	計	3箇所	879,000	37,000													

(様式1) 新規評価総括表

事業種類	ため池の整備等	事業名	県営農村地域防災減災(水路等の補強)
------	---------	-----	--------------------

農政部 農地整備課

		不是 不								及 以 即								
番号	市町村名	(ふりがな) 箇所名	事業概要	全体事業費	H27年度 事業費	事業費 予定			箇 所 評 価 必要性 重要性 効率性 緊急性 計画熟				· 部意見	行政改革課意見	現地	申請	採択	備考
				(1 . 2 /	(十円)	牛皮	必要性	重要性	効率性	緊急性	計画熟度	総合評価			調査			
1	飯山市	やなぎはら柳原	農業用用水路工 L=882m 隧道工 L=305m	500,000	8,000	H32	A	A	A	В	Α	Α	位部の農地、人家等に被害を	受益地は117haに及ぶ重要な 幹線水路である。近年、集中 豪雨等による土砂崩落、溢水 等が発生していることから、必 要性、重要性が高い。	0	0	0	
2	中野市	^{転がせ・よしだ} 間長瀬・吉田	タ [*] クタイル管 φ 150~300 L=2,220m	190,000	6,000	H31	A	A	В	A	Α	Α	施設の老朽化が著しく、石綿を含有する製品の破損等により、将来的に農業者等の健康を害するおそれが懸念されることから早急に改修する必要がある。	必要性、重要性、緊急性が認 められる。		0	0	
3	松本市	かんぜんきたころう 幹線北耕地	硬質塩化ピニール管 φ250mm L=1,080m	60,000	1,000	H29	В	Α	Α	Α	Α	В	施設の老朽化が著しく、石綿を含有する製品の破損等により、将来的に農業者等の健康を害するおそれが懸念されることから早急に改修する必要がある。	重要性、緊急性が認められる。		0	0	
	合	計	3箇所	750,000	15,000													